

HARMILK LAC 27

Ração pronta para uso, indicada para bovinos de leite em lactação.

Modo de usar: Ração pronta para uso, fornecimento a vontade no cocho. Faixa recomendada de consumo de 1kg para cada 3 kg de leite produzido. Na primeira semana de uso, o produto deve ser misturado ao suplemento mineral que estava sendo utilizado na proporção de 1:1 para adaptação dos animais.

Modo de conservação: Conservar na embalagem original até o momento do uso, em local fresco, seco, ventilado e ao abrigo da luz solar.

Restrições e outras recomendações: Este produto contém ureia, necessita de adaptação prévia. Deve ser fornecido em cocho coberto e/ou com sistema que evite o acúmulo de água. Não fornecer para equídeos, animais famintos ou debilitados, risco de intoxicação. Manter boa disponibilidade de pasto e o cocho sempre com o produto. Este produto contém Monensina sódica, a ingestão por equídeos pode ser fatal. Em caso de intoxicação, procure um profissional habilitado de sua confiança.

Composição básica do produto: Milho integral moído (*Bacillus thuringiensis*, *Streptomyces viridochromogenes*, *Agrobacterium tumefaciens*, *Zea mays*; *Sphingobium herbicidovorans*; *Discosoma sp*; *Diabrotica firgifera*; *Thermococcales spp.*; *Bacillus substillis*;) Farelo de Soja (*Agrobacterium tumefaciens*, *Arabidopsis thaliana*, *Streptomyces viridochromogenes* *Bacillus thuringiensis*; *Pseudomonas fluorescens*; *Delftia acidovorans*; *Zea Mays*; *Stenotrophomonas maltophilia*); Carço de Algodão (*Agrobacterium tumefaciens*, *Streptomyces viridochromogenes*, *Bacillus thuringiensis*, *Streptomyces hygrosopicus* *Zea mays*); Polpa cítrica; Ureia pecuária; Fosfato bicalcio; Calcário Calcítico; Cloreto de sódio (sal comum); Sacarina Sódica, Aroma de Baunilha; Dióxido de Silício; Bentonita 91,8381%; Neosperidina; Bicarbonato de sódio; Óxido de magnésio; Zeolita ;Casca de arroz moída; Óleo Mineral; Filtrado de enxofre; Óxido de magnésio; Iodato de cálcio; Monóxido de Manganês; Selenito de sódico; Sulfato de cobalto; Sulfato de Cobre; Óxido de zinco; Vitamina A; Vitamine D3; Vitamina E; Monesina sódica; Hidróxido de tolueno Butilado(BHT) ; Etoxiquin;.

Eventuais substitutos: Casca de soja; Sorgo integral; Farelo de Arroz; Farelo de amendoim; Farelo de trigo; Gérmen de milho; Sulfato de Magnésio, Sulfato de Manganês; Sulfato de Zinco; Enxofre Ventilado (Flor de Enxofre);

Níveis de garantia:

Umidade (mín) 100g/Kg	Cálcio (mín) 5.000mg/Kg	Sódio (mín) 3.200mg/Kg
Extrato Etéreo (mín) 20g/Kg	Fósforo (mín) 5.000mg/Kg	Selênio (mín) 0,550mg/Kg
Fibra Bruta (máx) 65g/Kg	Magnésio (mín) 3.200mg/Kg	Zinco (mín) 105mg/ Kg
Máteria Mineral (máx) 68g/Kg	Enxofre (mín) 1.950mg/Kg	Vitamina A (mín) 8.350 UI/Kg
FDA (máx) 100g/Kg	Cobre (mín) 30 mg/Kg	Vitamina D3 (mín) 2.090 UI/Kg
Proteína Bruta (mín) 270g/Kg	Ferro (mín) 125mg/Kg	Vitamina E (mín) 52,30 UI/Kg
NNP Eq Proteico (máx) 30g/Kg	Manganês (mín) 68mg/Kg	Methionina (mín) 3.025,00mg/Kg
NDT (mín) 660g/Kg	Monensina sódica (mín)	Lisina (mín) 12.000,00mg/Kg
Cálcio (máx) 15g/Kg	31,50mg/kg	

PRODUTO ISENTO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA PECUÁRIA E ABASTECIMENTO